

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/828,625	MEHTA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Tilahun B. Gesessse	2684	

					IS	SUE CI	LASSI	FICATION	4								
			ORIG	INAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
455 101			45	562.1	560												
11	NTER	NAT	IONAL	CLASSIFICATION													
н	0	4	В	7/02 ·													
				1													
				1						1.							
				1			-										
			F	1													
		(As	sistant	 Examiner) (Date	e)			•	Total Claims Allowed: 7								
	(Le	gali	nstrum	jani 12/1/ ents Examiner) (3:/05 Date)		AHUN GE MARY EX nary Examine	- AMINARY	O.G. Print Claim(s	O.G. Print Fig							

	Claims	renur	nbere	red in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
1	1			[†] 31	٠.		61			91			121	-		151			181	
2	2		• •	32	• •		62			92			122			152			182	
3	3			. 33			63			93			123			153			183	
5	4 [†]	:		34			64			94			124			154			184	
:0_	5 💄		i	. 35	1	·	65]		95			125			155			185	
6_	6			36			66]		96			126			156			186	
4	7 ·			37			67			97			127			157			187	
7	8			38	•		68			98			128	'		158			188	
<u> </u>	9.		L	39	١.		69			99			129			159			189	
<u> </u>	10			40			70			100			130			160			190	
1.4	11-	4.0		· 41	·		71			101			131	•	,	161			191	
ļ	12			42			72			102			132			162			192	
<u> </u>	13			43	•		73			103			133			163			193	
.	14:.	• - ,	' !	44			74			104			134			164			194	
	15			45			75			105			135	- 1		165			195	
	16			46			76	ļ		106			136			166			196	
·	17	٠.	- [:	' 47	. ·		77			107			137			167			197	
	18.		.:	48			78			108			138			168			198	
	19	: 10 /	- ; ;	· 49			79			109			139			169			199	
; ;	!-20 ¹ -	*	1:	50	` ' :		80			110			140			170			200	
	21			51			81			111			141			171			201	
n = -	22		:	52			82			112			142			172			202	
<u> </u>	23		*	53			83			113			143			173			203	
·	24 -		· • :	· 54			84			114		<u> </u>	144			174			204	
_	25			55			85			115			145			175			205	
	26			56			86			116		 	146			176		ļ	206	
—	27		• •	· 57			87			117			147			177			207	
	28-		. :	- 58			88			118	•	<u> </u>	148			178		<u> </u>	208	
	. 29-		1	59			89			119			149			179			209	
<u></u>	30 ·		1 0	· 60			90	L		120			150	l		180			210	